

**ÁREA 4 – Tecnologias**  

---

**Curso Superior de Tecnologia em Redes de Computadores**  
**Currículo 2009.2**

**Objetivos do Curso**

Formar profissionais habilitados em arquitetura de computadores e sistemas de *hardware*, e capazes de criar, implantar, gerenciar e manter projetos lógicos e físicos de redes de computadores locais e de longa distância, operar redes de teleprocessamento, analisar redes e comunicação de dados, administrar sistemas operacionais, bem como utilizar ferramentas de medição e segurança em redes e nos sistemas operacionais Windows e Linux.

**Perfil do Profissional**

O profissional egresso do Curso Superior de Tecnologia em Redes de Computadores deverá ter competências e habilidades para planejar a implantação e expansão de projetos de redes de computadores, configurar serviços de redes e de sistemas de comunicação de dados, desenvolver sistemas informatizados e organizar o ambiente operacional, utilizar ferramentas de diagnóstico de redes, bem como ter domínio de sistemas operacionais e lógica de programação de *software*.

O tecnólogo em Redes de Computadores terá, necessariamente, o domínio das tecnologias computacionais avançadas.